

**Cuestionario Respecto a Materias a Considerar en la Reunión de la Dirección Regional de Aguas de Central Valley**  
**Programa Regulatorio a Largo Plazo para Tierras de Regadío**

**Campo de Acción y Metas del Programa Regulatorio a Largo Plazo para Tierras de Regadío**

1. ¿Existen asuntos específicos que deberían tomarse en consideración cuando se decida cambiar la definición de tierras de regadío para incluir solamente las operaciones donde se aplica agua para cultivar? - (por ejemplo, se excluirían las operaciones de invernaderos y humedales administrados)

hacer un código o bill, donde se pida de manera oficial, que toda agua que se utilice para regar sea, 100% limpia de contaminantes para el agua subterránea.

2. ¿Cuáles aspectos se deberían considerar para expandir el programa regulatorio de tierras de regadío en lo que respecta a incluir reglamentos de descargas de desechos al agua subterránea, además del agua superficial?

Monitoreo para donde se va a desechos agua sucia contaminada

3. El programa regulatorio a largo plazo podría permitir la degradación de aguas subterráneas y superficiales y estar en cumplimiento con los objetivos del Plan de Cuencas Hidrográficas (por ejemplo, bacterias, nutrientes, sales, pesticidas, etc.), lo cual no impediría que se siguiera protegiendo los usos beneficiosos del agua. ¿Existen áreas geográficas o específicas donde se debería prohibir dicha degradación?

Presas, lagos, rios, donde se utiliza la agua potable para la comunidad.

4. ¿Qué clase de prácticas de administración o potenciales medidas de mitigación deberían tomarse en consideración al evaluar la manera cómo proteger las aguas subterráneas y superficiales?

Permisos y multas para poder desecho su agua sucia

### Métodos Alternativos para Lograr los Objetivos del Programa

5. ¿Qué clase de categorías, si las hubiera, deberían considerarse para agrupar las operaciones agrícolas bajo requerimientos regulativos similares (por ejemplo: geografía, clima, producto,, tipo de suelo, operaciones, amenaza a la calidad de agua)?

Cambiar , los fertilizantes por otros que no contengan nitratos

6. ¿Existen medios regulativos específicos (por ejemplo: renunciaciones a requerimientos de descarga de desecho, requerimientos para descarga de desecho) que deberían (o no deberían) utilizarse, y por qué?

Un permiso para desecho agua sucia .  
este permiso debe decir toda agua contaminada debe ser limpiada de sus contaminantes antes de usarla para regar.  
Multar a quien lo haga sin ese permiso.  
Para evitar seguir contaminando el agua del subsuelo,

## Factores que se Tomarán en Consideración en el Desarrollo y la Evaluación de las Alternativas del Programa

7. ¿Cuáles impactos negativos ambientales podrían ocurrir debido a futuros esfuerzos para proteger la calidad de las aguas subterráneas y superficiales?

Más gastos para el estado en cuestión de salud, pero serían mejor para prevenir que curar.

8. ¿Existen algunas inquietudes relacionadas específicamente con los aspectos financieros y de costo que deberían tratarse durante el desarrollo del programa regulativo a largo plazo para las tierras de regadío?

Existen muchas preguntas y pocas respuestas. Cada vez hay más enfermedades en la piel, y estómago debido al agua. Esto cuesta dinero, comprar agua embotellada y filtros para poder usar agua en nuestras casas.

9. ¿Qué es lo que debería considerarse para asegurar que el programa regulativo a largo plazo para las tierras de regadío se implemente a un bajo costo tanto para el Estado como para la comunidad agrícola?

La manera de operación de cada empresa o lechería, si dicha empresa no trabaja todo el año no puede contaminar todo un año redondo. Un programa regulativo debe ser muy bien escrito para evitar que las empresas y lecherías pongan más pretextos para cumplirlo.

10. ¿Qué factores deberían tomarse en consideración para asegurar que el programa regulativo a largo plazo para las tierras de regadío es un programa justo?

Que clases de contaminantes se desechan sobre el subsuelo

11. ¿Qué se puede hacer para asegurar que el programa regulativo a largo plazo para tierras de regadío es efectivo en proteger la calidad de agua?

Darle seguimiento y no sólo hacerlo y archivarlo.

12. ¿Existen algunos otros elementos que deberían tomarse en cuenta en el desarrollo y la evaluación de alternativas del programa regulativo para las tierras de regadío?

Claro, usar productos libres de químicos podrían ser remplazados por orgánicos, o un sistema de recicle.

**Participación/Información**

13. ¿Le gustaría que se le mantuviera informado respecto al desarrollo del programa regulativo a largo plazo para las tierras de regadío?

Si, por supuesto como consumidor de agua decaeo estar informado.

14. ¿Le gustaría tomar parte en el desarrollo del programa regulativo a largo plazo para las tierras de regadío?

Creo que seria mas necesario que el personal de cada Mesa directiva de Distrito de Agua debe ser invitada a participar

15. ¿Hay alguna otra información que no se indicó y que usted quisiera que se incluyera en el programa regulativo a largo plazo para las tierras de regadío?

El hecho de implementar un programa que beneficia o perjudica a los consumidores, siempre debe ser conocido por todas las comunidades afectadas.

## Long-term Irrigated Lands Regulatory Program Questionnaire

Usted puede presentar este cuestionario a la Dirección Regional de Aguas de Central Valley enviándolo por e-mail a [awlaputz@waterboards.ca.gov](mailto:awlaputz@waterboards.ca.gov), o enviándolo por correo a la siguiente dirección:

Dirección Regional de Control de Calidad de Aguas de California  
Región de Central Valley  
Atn: Adam Laputz  
11020 Sun.Center Drive #200  
Rancho Cordova, CA 95670-6114

Si desea obtener información adicional respecto al programa regulativo a largo plazo de las tierras de regadío, se puede contactar con Adam Laputz al (916) 464-4848 o por email en: [awlaputz@waterboards.ca.gov](mailto:awlaputz@waterboards.ca.gov).

Nombre:

Veronica Mendoza

Domizilio:

12633 Hazel Ave.  
Cutler Ca. 93615